

SHIETZUI
EXTRAORDINARY HARITAU HARITAU

но 156] No. 156] नई दिस्ली, सोमवार, अप्रैल 16, 1990/बैज 26, 1912 NEW DELHI, MONDAY, APRIL 16, 1990/CHAITRA 26, 1912

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि ग्रह अलग संकायन के रूप भे रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विभाग)

नई दिल्नी, 16 धप्रैल. 1990

प्रधिसूचमा

सा. का. ति. 445(अ).— खाद्य घपिश्रण निवारण निवम, 1955 का और संशोधन करने के लिए कितपय निवमों का एक प्रारुप खाद्य धपिश्रण निवारण प्रधिनियम, 1954 (1954 का 37) की धार्व 23 की उपधारा (1) की धपेशानुसार, भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (स्वास्थ्य विभाग) की प्रधिमुचना सं. मा. का. ति. 769 (प्र), तारीख 21 धगस्स, 1989 के घसीन, भारत के राजपस, धसाधारण, भाग 2, खंड :, उपखण्ड (1), तारीख 21 घगस्त, 1989 के पृष्ट 1-16 पर प्रकाणित किया गया था जिसमें उन सभी ध्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावता थी, उक्त धिसूचना के राजपत में प्रकाणन की तारीख से साठ विम की धविब के प्रवसान के पर्य धानिप और सुआल मोगे गए थे ;

और उक्त राजपन्न की प्रतियां तारीख 20 गितम्बर, 1989 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं ,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त प्रारुप के संबंध में जनता से प्राप्त धाक्षेपों और सुझावों पर विचार कर लिया है;

मतः भव, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 23 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त मक्तियों का प्रयोग करते हुए, और केन्द्रीय खाच मानक समिति से परासमां के परवात् खादा ध्रयमिश्रण निवारण 1965 का और संशोधन करने के लिए निम्निखित नियम बनाती है, ध्रयत्---

नियम

- (1) इन नियमों का संक्षिप्त गाम खाद्य ध्रपिश्रण निवारण (तीसरा संबोधन) नियम, 1990 है।
- (2) ये राजपत्न में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
- खाद्य ध्राप्तिश्रण निवारण नियम, 1955 के नियम 65 में,
 सारणो में, कम नंक्यंक 31 और जमसे संबंधित प्रतिष्टियों के पश्चात्

	्त कम संख्याक और प्रा	वाष्ट्या क्रमशः अत	. स्थापित का जाएगा,	1	2	3	4
,	कीटनाणी का नाभ	साथ	सहायता सीमा			दूध और दुग्ध उत्पाद	0.10 (यसा के जा धार
			मि.मा. कि. मा. (भागप्रतिदस काख)		فيد	• • •	पर.)
				€ 18.	कै पटेन	फल और सब्जियां वाद्यान	15 00 0 10
1	2	3	4		. *		
2- ऐ	सिफेंट	कुसुम्भ	2.0	39.	कार्बोफूरम (कार्बोफूरन और :-हाइ-	कुटे पिसे 📺 घान	0.03
		बिनौला	2.0		क्रोक्सी कार्बीफूरभ का येश		0.10
દ. વે	थम. इ डोफोस	कुसुम्भ	0.1		जिसे कार्बोफ रन के कप		0.10
ĵ)	(सिफोट का चयापचित)	विमौला	0.1		धमिक्यस्त किया गया है)		0.10
	त्कीका वं	बालू	0.5			मांस और कुल्कुट	0.10
	एरडीकार्च, उसके सल्फोक्साइड						(मृत देह वसा के ब्राधार पर)
	रिसल्फोन का योग, जो जीकार्ज के रूप में भ्रमि-	तस्थाकृ	0.1				आवार पर)
	क्स हो)					दूध और दुग्ध	0.05
ं के ऐ	ट्रेजाइन	भुट्टा	0,25			उत्पाद	(वसा के ग्राधार
•		गन्ता	0.25				पर)
. 6. 4	गर् व े बेजिम	ন্তায়ায়	0.50	40.	ताम भावसीवलोराइड	দ্দল	20,00
		कुटे पिसे खाचान्न	0.12		(ताम्र के रूप में ग्रव-	भालू	1.00
		सक्जियां	0.50		धारित)	_	
		भाम	2.00			श्रन्य सण्जियां	20.00
		केला (संपूर्ण)	1.00	41.	साइपरमेथिरिन	गेहूं के दाने	5.05
		मन्य फल विनौला	5,00 0.10		(भ्राइसोमर का यौग)	कुटे पिसे गेहा के	
		म्ंगफली	0.10		(बसा बिलेय भवशिष्ट)	धाने	0.01
		पुकन्धर	0,10			र्बंगन 	0.20
		मेवे (मुक्ते फल)	0.10			धन्द गोभी सिडी	2.00 0.20
		अं है	0.10			ग्परा मुंगफली को	0.20
			(छिलका रहित मा-			छोड़कर तिल हन	0.20
		मांस और कुक्कुट	धार पर) 0.10			गांस और कुक्कृट	0.20
		and and Page	(मृत देह वसा के भ्राक्षार पर)				(मृत देह धसा ^ह भाषार पर)
		दूध और दुग्ध	0.10			मूब और दुग्ध	0.01
		जर ा द	(बसा के काधार			उत्पाद	(वसा के प्राधार
			पर्)	40	. क्रैकामेचिन केल्टामेचिन	बिनी ला	44.)
	िनोर्समल	ঞ্চাতা	0.50				0 10
	4111411	कायात कुटेपिसे खाधान	0.50 0.12	40	. एडीफेनफोम	ৰ ণিজল	0.02
		संज्ञिया	0.50			मावल भूसी अंडे	1,00 0.01
		ग्रा म	2,00			91.5	०.०) (छित्रका रहित म
		केता (संपूर्ण)	1.00		•		धार पर)
		अस्य फल	5.00			भास और कृतकृट	•
		विनौला र्यक्टरी	0.10			-	(मृत देह बसा
		मूंगफनी जुकन्दर	0.10 0.10			•	श्राकार पर)
		पुत्राचर सू ख ेफन	0.10			दूध और दुग्ध	0.01
		मण्डे भ	0.10			उत्पाद	(वसा के द्याधार पर)
			(छिलका रहित मा-				77.
			धार पर)	44.	. फेनबाइऑन	ঘাহাম	0,10
		मास और कुक्कुट	0.10		•	कुटे पिसे खाद्यात्र	0.03
			(मृत देह थसा के		भाक्सीजन भनुषंगी	प्याज	0,10
			माबार पर)		उनके सल्फोक्साइडों	मालू	0,05

माग [[बांड 3(i)] भारत का					যাঙ্গৰ – ঘণান্তাত্য				
∓.= 1	3	3	4	1	2	3	4		
-	भौर सल्फोनो का योग,	सेम	0.10	-		मास भौर कुक्कुट	0.05		
	जिन्हें फोनथाइजॉन के रूप में प्रभिन्यक्त	मटर	0.50			1111 111 2 13	(मृत देह यसा के ग्राधार पर)		
	किया गया है।)					दूध भीर दुग्ध उत्पाद	0.01		
		टमा ट र	0.50			" •	(बसाके काक्षार पर		
		यन्य सम्जिया	1.00	40	फोरेट (फोरेट उसके	सादान	0.05		
		ख र म् आ	2.00	48.	भारत (भारत उसक भाक्सीजम ग्रनुषंगी	काशास कुटे पिसे कादाभ	0.03		
		मांस घोर कुन्युट	2,00		भीर उनके संस्काइक	ठमा टर	0.10		
			(भूत वेह बसा के		सथा सल्फोन का योग	भन्य सक्जियां	0.05		
		•	षाधार पर) -		जिन्हें फौरेट के रूप	फल	0.05		
		व्ध भौर वृग्ध उत्पाद	0.05		र्मे श्रामिक्त किया	तिस हन	0.05		
			(त्रसाके ग्राधार पर)		शया है)	खाद्य तेल खाद्य तेल	0.03		
5.	फैनबैलरेट (बसा विलेय				··· ()	गंधा	0.05		
	भवगिष्ट'	फूल गोर्भा	2,00			रांडे इंडे	0.05		
		बैगम	2.00			-4-	(छिलका रहित		
		भिन्दी	2.00				भाशार पर)		
		विनौला	0.20			मांस भौर कुक्कुड	0.05		
		बिनीसा तेल	0.10				(मृत देव वसा के		
		मांस मीर कुक्कुट	1.00				माधार पर)		
			(मृत वेह बसा के घाधार पर)			दुरध मीर दुरध उत्पाद	0.05 (वसा के भाषार पर		
		दूध भ्रोर दुग्ध उत्पाद	0.01		£	A = 4707	•		
			(बसा के भाषार पर)	49,	सिमाजाइन	भृद्दा गन्ना	0.13 0.25		
,	बाह्यायोका सै निट	গুলাপ	0,20	50	पि रिमिफो स मेथिल	चनिस	0.50		
	(भवशिष्ट सहयता	<u>मुटे पिसे खाषाच</u>	0.05	50.	111.000 000 11.00	गेहुं दाने -	5.00		
	सीमाएं भवधारित की	धा स्	0.10			कुटे पिसे गेहुं के दाने	2,50		
	जाती हैं भौर सी एस	टमाटर	3,00			अंडे संबे	0.05		
	2 कि. ग्रा. के रूप में	चेरी	1.00			,-	(छिलका रहित		
	धिष्यक्त की जाती हैं	घ्रन्य फल	3.00				भाधार पर)		
	भौर डाइयायोका गाँनेट	,				मांस भौर कुक्कुड	0.05		
	के किन्हीं या प्रत्येक समूहें से व्युत्पन्न प्रविशिष्टों की					,	(मृत येह यसा के भाकार पर)		
	पुषक्तः निर्दिष्ट करके					दूध भीर दुश्य उत्पाद	0.05		
	(क) फेरबैम या जीरम के उपयोग से परिणामी					., -	(वसा के झाधार पर		
	डाइमेथिल उ इयायो- कार्वोमेट सर्वाणव्ट, भीर (ख) मनकोजेव, मेनोब			ئىن جەلدۇپ	[सं. पी. 1	5014/2/88-पी. एव. (बल	(एफ एंड एम) पी.एफ भीर सिंह, संयुक्त सरि		
	या जिनेब (जिसके धन्तर्गत जो ना बेम धन जिनेब धन है) के उपयोग से परिणामी ऐशिलोन द्वितसङा इयायो का बेनिट			1. 2.	के राजपत के तारीख 12-8 तत्पम्बात् उन का.नि.मा. 1202 का.नि.मा. 1687	विमांक 28-7-56	का.ति.मा. 210 किए गए थे अ धन किया गया:—		
,	फे न षीएट	o dina	0.07			विनांक 28-9-56 (प्रसा	भारण)		
/-	भाग मास्ट	पाधान कुटे पिसे बाबाध	0.05 0.01	4.	का.नि.भा. 275 <i>5</i>	विनोक 24-11-56			
		क्षित्रहरू तिलहरू	0.03		nai den en A	2			
		खाच तेल	0.03			संगोधन पारत के राज में इस प्रकार प्रकारिक			
					7) 24-21 nt. (1)	में इस प्रकार प्रकाशित	ाकप गए थः :		
		मं डे	0,05		सा.का.नि. 514 वि	·*			

```
:. सा.का.नि. 169 विनोक 11-2-61
                                                                  58. सा.का.नि. 652 (अ) विनोक 14-11-90
9. सा .का .नि. 1154 विनांक 16-9-61
                                                                  57. सा.का.नि. 710 (अ) दिनांक 22-12-80
10. सा.का.नि. 1340 दिनांक 4-11-61
                                                                  53. सा का .नि. 23 (अ) विनांक 16-1-80
11. सा.का.नि. 1564 वि कि 24-11-62
                                                                  59. सा.का.नि. 205 (अ) दिनांक 25-3-81 (म्सिपन्न)
12. सा.का.नि. 1589 विनांक 22-10-64
                                                                  60. सा.का.नि. 290 (भ्र) दिनांक 10-4-81
13. सा .का .नि. 1814 विनोक 11-12-65
                                                                  61. सा.का.नि. 444 विनांक 2-5-81 (मुखिपन्न)
14. सा.का.मि. 74 दिनांक 8-1-66
                                                                  62. मा.का.नि. 500 (अ) विनोक 1-9-81
15. सा.का.नि. 582 विनोक 19-3-66
                                                                  63. सा. शा. नि. 891 विनांक 3-10-81 (मृद्धिपक्ष)
16. सा.का.नि. 1256 दिमांक 26-8-67
                                                                  64. सा.का.नि. 1056 विमोक 5-13-81 (ग्रियन)
17. सा.का.नि. 1533 विनांक 25-8-68
                                                                  65 सा.का.नि 80 दिव्यक 23-,-86 शक्किपन ।
18. सा.का.नि. 2163 दिनांक 14-12-63 (शक्तिपन्न)
                                                                  86. सा.का.नि. 44(अ) विनोक 5-2-82.
19. सा.का.नि. 532 दिनांक 8-3-69
                                                                  67. सा का . नि 57(अ) विनांक 11-2-8?.
20. सा.का.नि. 1764 विनांक 26-7-69 (मुद्धिपन्न)
                                                                  68. सा.का.नि. 245(अ) विनोक 11-3-82-
21. सा.का.नि. 2068 दिनांक 30-0-69
                                                                  69. सा.का.नि. 307(अ) दिनांक 3-4-82 (मबिपन)।
22. सा.का.नि. 1808 दिमांक 24-10-70
                                                                  70- सा .का .नि . 336 दिनांक 17-4-82 (मुद्धिपत्र).
21. सा.का.कि. 958 दिनांक 12-6-71
                                                                  71 सा.का.नि. 422(अ) दिनांक 24-5-8%
24. सा.का. नि. 992 विनोक 2-7-71
                                                                  72 सा.का.नि. 476(अ) विस्तिक 39-4-82.
25. सा.का.नि. 553 विनांक 6-5-72
                                                                  73 सा.ना.नि. 504(अ) दिनांक 20-7-84 (म्ब्रिएक).
26. सा.का.नि. 436 (अ) दिनांक 10-10-72
                                                                  74. सा.माश्वनि . 753(अ) दिनीक 11-12-83 (मृजिएक)
27. सा.का.नि. 150 दिनांक 10-2-70
                                                                  75. सा.का.नि. 109(अ) विनोक 26-2-83.
 28. सा.का.सि. 205 दिनांक 23-2-74
                                                                  76. सा.का.नि. 249(क) विनांक 8-3-83.
29. सा.का.नि. 850 दिनांक 12-7-75
                                                                   77 सा.का.नि. 269(अ) विनोक 16-3-83.

    सा.का.नि. 508 (अ) दिनांक 27-9-75

                                                                   78 सा.का.नि. 283'(क) दिनोक 36-3-83.

    सा.का, नि. 6: (अ) दिनांक 5-2-76

                                                                   79. सा.का.नि. 329(अ) दिनांक 14-4-83. (शृक्षिपत्र).

    सा.का.सि. 754 दिलांक 29-5-76

                                                                   80 सा.मा.नि. 539(अ) दिनांक 1-7-83 (मृद्धिपंत्र).
 इ.स.का.नि. 856 विनांक 12-6-76
                                                                   81. सा.का.मि. 634 विनोक 9-8-83 (श्क्रिपत).
 24. सा.का.नि. 1417 दिनांक 2-10-76
                                                                   82 सा .का .नि . 743 (म) विनांक 8-10-83 (गुविपक्ष).
 35. सा भा भा भि . 4 (म) विनांक 4-1-77
                                                                   83. सा.का.नि. 790(अ) विनक्ति 10-10-83
 इ. सा. भा. नि. 18 (भ्र) विमांक 15-1-77
                                                                   84 सा.का.नि. 803(क) दिनांक 27-10-83.
                                                                   85 सा.का.नि. 816(अ) विनोक 3-11-83.
 37. शा.का.नि. 651 (अ) दिनांक 20-10-77
                                                                   86 सा.का.नि. 839(अ) विनोक 7-11-83.
 38 सा.का.नि. 732 (म) विनांक 5-12-77
                                                                   87. सा.का.नि. 848(अ) विनोक 19-11-83.

 सा.का.नि. 775 (भ) दिनांक 27-12-77

 40 सा.का.मि. 36 (अ) विनांक 21-1-78
                                                                   88 सा.मा.मि. 893(अ) विनोक 17-12-83 (मुद्धिपका).
 41. सा.का.नि. 70 (व) दिनांक 8-2-78
                                                                    89. सा.का.नि. 113(अ) विनोक 20-1-84 (मुक्किपझ).
 42. सा.का.नि. 238 (अ) विनाम 20-4-78
                                                                    90 सा.का.नि. 500(अ) विमाक 9-7-84.
 4. सा.का.नि. १९१ (अ) विनोक 4-8-79
                                                                    91. सा.का.नि. 612'(अ) विनोक 18-8-84 (मुख्यिक).
                                                                    92 सा.का.नि. 744(अ) विनकि 27-10-84
 44. सा.फा.नि. 590 (अ) विनांक 20-12-78
 48. शा.का.नि. 55 (अ) दिनांक 31-1-79
                                                                    93. सा.का.नि. 764(अ) दिल्या 15-11-84.
                                                                    94. सासेका .नि . 3(अ) दिनांक 1-1-85.
 46 का. मि. घा. 142 (अ) दिलांक 16-2-79 (शुद्धिपदा)
 47. सा.का.मि. 231 (घ) दिनांक 6-4-79
                                                                    95. सा.का.मि. 11(अ) विनांक 4-1-85.
                                                                    96 सां. भा . नि . 142 (अ) विनोक 8-3-85 (मृद्धिपता).
 48. सा.का.नि. 425 विनोक 30-6-79 (शुबिएक)
                                                                    97 सा.का.सि. 293(अ) विनोक 23-3-85.
 49. सा.का.नि. 1045 दिमांक 11-8-79 (गुबिएस)
 50 सा.का.नि. 1210 विनोक 29-9-79 (गुद्धिपक्ष)
                                                                    98 सा.का.मि. 368(अ) विमाक 18-4-85 (मृद्धिपन्न).
 51. सा.का.नि. 19 (अ) यिनांक 28-1-80
                                                                   99 सा.का.नि. 385(अ) दिनांश 29-4-85 (भृद्धिपत).
 52. सा.का.मि. 245 विमोक 1-5-80
                                                                  100 सा.का.मि. 543(अ) विनोक 2-7-85-
 55, सा.का.नि. 244 दिनांक 1-5-80
```

101. सा.का.मि. 550(अ) धिनांक 4-7-85.

```
104. सा.का.नि. 745(अ) दिनांक 20-9-85.
 105 सा.का.नि. 746(अ) दिनांक 20-9-85.
 106 सा.का.नि. 748(अ) दिनांक 23-9-85 (मुद्धिपत).
 107 सा.मा.नि. 892(अ) दिनांक 6-12-85-
 108. सा.का.नि. 903(अ) दिनांक 17-12-85 (ण्कि पक्ष).
109. सा.का.ति. 73(अ) दिनांक 29-1-86.
110. सा.का.नि. 507(अ) दिनांक 19-3-86.
 111. सा.का.नि. 724(अ) दिनोक 29-4-86 (श्रुविपन्न).
112 सा.का.नि. 851(अ) दिनांक 13-6-86.
113 सा.का.नि. 852(अ) दिनांक 13-6-86.
114 सा.का.मि. 910(अ) दिनांक 27-6-86.
115 सा.का.नि, 939(अ) दिनोंक 9-7-86 (मिद्धिपत्न).
116 सा.का.नि. 1008(अ) विनांक 18-8-86 (मृद्धिपत).
117- सा.का.नि. 1149(अ) धिनांक 15-10-86 (माजिपन्न).
118 सा.का.नि. 1207(ज) विनांक 18-11-86 (मुद्धिपत्न).
119 सा.का.नि. 1228(अ) दिनाक 27-11-86.
120 सी.का.नि. 12(अ) दिनांक 5-1-87.
121 सा.का.नि. 28(अ) दिनांक 13-1-87 (म्हिपन्न).
122 सा.का.नि. 270(अ) विनांक 2-3-87.
123 सा .का .नि . 344(अ) दिनांक 31-3-87 (मृद्धिपता).
124 सा.का.नि. 422(अ) दिनांक 29-4-87 (म्ब्रियन्न).
125 सा.का.नि. 449(अ) विनांक 29-4-87 (मृद्धिपन्न)
126- सा.का.नि. 500(अ) दिनोक 15-5-87 (मुद्धिपन्न).
127 सा.का.ति. 569(अ) दिनोक 12~6-87 (श खिपन्न)
128 सा.का.नि. 840(अ) दिनांक 6-10-87.
129 सा.का.नि. 900(अ) विनोक 10-11-87.
130 सा.का.नि. 916(अ) विनांव 17-11-87.
131. सा.का.नि. 917(अ) विनांक 17-11-87.
132 सा.का.नि. 918(अ) विनांक 17-11-87 (मुद्धिपक्ष).
133- सा.मा.नि. 72(अ) विनांक 3-2-88- (शुद्धिपत्न).
134- सा.का.नि. 73(अ) दिनांक 3-2-88 (गुद्धिपत्न)
135 सा.का.नि. 366(अ) दिनांक 23-3-88 (मुद्धिपत्र).
136 सा.का.नि. 367(अ) दिनाक 23-3-88.
137 सा.मा.नि. 437(ज) विनांक 8-4-88
138 सा.का, नि. 436(अ) विनांक 8-4-88.
139. सा.का.नि. 454(अ) विनांक 8-4-88.
140 सा.का.नि. 618(अ) विमांक 16-5-88
141. सा.का.नि. 855(अ) विनांक 12-8-88.
142. सा.का.नि. 856(व) विनोध 12-8-85.
143. सा.का.नि. 924(अ) दिनांक 13-9-88 (मुक्किपन).
144 सा.का.नि. 1081(अ) विनांक 17-11-88
145. सा.का.नि. 1157(अ) विनांक 9-12-88.
146. सा.का.नि. 42(अ) विनांक 20-1-89 (मृद्धिपद्ध)
MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE
               (Department of Health)
```

New Delbi, the 16th April, 1990 NOTIFICATION published as required by sub-section (1) of section 23 of Prevention of Food Adulteration Act, 1954 (37 of 1954), in the notification of Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare (Department of Health) No. GSR 769(E) dated the 21st August, 1989 in the Gazette of India, Extraordinary, Part-II, Section 3, Sub-section (i), dated the 21st August, 1989 at pages 1-16, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby, before the expiry of sixty days from the date on which copies of the Gazette of India in which the said notification was published, was made available to the public;

And whereas the copies of the said Gazette were made available to the public on 20th September, 1989.

And whereas the objections and suggestions received from the public on the draft rules have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 23 of the said Act, the Central Government, after consultation with the Central Committee for Food Standards, hereby makes the following rules further to amend the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 namely:—

RULES

- 1. (1) Those rules may be called the Prevention of Food Adulteration (Third Amendment) Rules, 1990.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 in rule 65, in the Table, after social number 31 and entries relating thereto, the following social numbers and entries shall respectively be inserted, namely:

SI. No.	Name of Insecticide	Food	Tolerance limit mg/kg (ppm)
1	2	3	4
.,32	Acephate	Safflow r seed Cotton seed	2.0 2.0
33	Methamido-phos (A metabolite of Acephate)	Safflo wer seed Cotton seed	0.1 0.1
34	Aldicarb (sum of Aldicarb, its sulphoxide and sulphone, expressed as Aldicarb)	Potato Chewing Tobocco	0.5 0.1
35	Atrazine	Maize Sugarcane	0.25 0.25
36	Carbendazim	Foodgrains Milled foodgrains Vegetables Mango Banana (whole) Other fruits Cattern and	0.50 0.12 0.50 2.00 1.00 5.00 0.10

1	2	3	4	1	2	3	4
		Dry fruits Eggs	0.10	42	Decamethrin/ Deltamethrin	Cotton seed	0.10
			(Shell	43	Edifenphos	Rice	0.02
			free	15	201101Q1200	Ricebran	1.00
			basis)			Eggs	0.01
		Meat & Poultry	0.10			~- 6D-	(shell
		(Carcaso				free
			fat				basis)
		Self A Self B . 1	basis)			Meat & Poultry	0.02
		Milk & Milk Products	0.10				(carcase
			(Fat basis)				fat
			04515)				basis)
37 Be:	nemyl	Foodgrains	0.50			Milk & Milk Products	0.01
		Milled foodgrains	0.12				(fat
		Vegetables	0.50				basis)
		Mango	2.00	44	- · · · · · ·	Foodgrains	0.10
		Banana (whole)	1.00		fenthion, its oxygen	Milled foodgrains	0.03
		Other fruits	5 00		analogue and their	Onion	0.10
		Cotton seed	0.10		sulphoxides and	Potatoes Beans	$0.05 \\ 0.10$
		Groundnut	0,10		sulphones, expressed as fenthion)	Peas	0.50
		Sugar beet	0.10		as icitinoii)	Tomatoes	0.50
		Dry fruits	$0.10 \\ 0.10$			Other vegetables	1.00
		Eggs	(shell			Musk melon	2.00
			free			Meat & Poultry	2.00
			basis)			41241144444444	(carcase
		Meat & Poultry	0.10				fat
		· -	(carcaso				basis)
			fat			Milk & Milk products	0.05
			basis)				(fat
		Milk & Milk Products	0.10				basis)
			(fat	45	Fenvalerate (l'at	Cauliflower	2.00
			basis)		soluble residue)	Brinjal	2.00
8 Car	otan	Fruit & Vogetable	15.00		,	Okra	2.00
o Car	'.fan	Prantac vogetable	15.00			Cotton seed	0.20
9 Car	bofuran (sum of	Foodgrains	0.10			Cottonseed oil	0.10
	ofuran and	Milled foodgrains	0.03			Meat & Poultry	1.00
	droxy carbofuran	Fruit & Vegetable	0.10				(carcase
,	ressed as	Oil seeds	0.10				fat
carl	bofuran)	Sugarcane	0.10				basis)
		Meat & Poultry	0.10 case fat			Milk & Milk products	
		(car	basis)				(fat
		Milk & Milk Products	0.05				basis)
		Milk of Milk Products	(fat	46	Dithiocarbamates (the	Foodgrains	0,20
			basis)		residue tolerance limit	Milled foodgrains	0.05
					are determined and	Potatoes	0.10
	pper Oxychloride	Fruit	20.00		expressed at mg/CS ₂ /kg	Tomatoes	3.00
(det	termined as Copper)	Potato	1.00		and referseparately to	Cherries	1.00
		Other vegetables	20.00		the residues arising from any or each groups of	Other fruits	3.00
1 Cyr	ermethrin	Wheat grains	0.05		dithiocarbamates		
	n of isomers)	Milled wheat grains	0.01		(a) Dimethyl dithio-		
	soluble residue)	Brinjal	0.20		carbamates residue		
•	•	Cabbage	2.00		resulting from the		
		Bhindi	0.20		use of ferbam or		
		Oil seeds except			Ziram and ,	•	
		groundnut	0.20		(b) Ethylene bis-dithlo-		
		Meat & Poultry	0.20		carbamates resulting		
			(carcase		from the use of		
			fat		mancozob, maneb		
			basis)		or Zineb (including		
		Milk & Milk Products	0.01		zinch derived from		

1	2	3	4	The further amendents were published in Part II, Section sub-section (i) of Gazette of India as follows by:
47	Phenthoate	Foodgrains	0.05	5. G.S.R. 514 dt. 28-6-58
		Milled foodgrains	0.01	6. G.S.R, 1211 dt, 20-12-58
		Oilseeds	0.03	7. G.S R. 425 dt 4-4-60
		Edible oils	0 01	8. G.S.R. 169 dt. 11-2-61
		EERs	0 , 05 (shell	9, G.S.R. 1134 dt. 16-9-61
			free	
			basis)	10. G.S.R. 1340 dt. 4-11-61
		Meat & Poultry	0.05	11. G.S.R. 1564 dt, 24-11-62
		·	(carcase	12. G.S.R. 1589 dt. 22-10-64
			fat	13. G.S.R. 1814 dt. 11-12-65
			basis)	14. G.S.R. 74 dt. 8-1-66
		Milk & Milk products		15. G.S.R. 382 dt. 19-3-66
			(fat basis)	16, G.S.R. 1256 dt, 26-8-67
40	Dha ata /atau of	Foodersing	0.05	17. G.S.R, 1533 dt, 24-8-68
48	Phorate (sum of phorate, its oxygen	Foodgrains Milled foodgrains	0.05	18. G.S.R. 2163 dt. 14-12-63 (Corrigendum)
	analogue and their	Tomatoes	0.10	19. G.S.R. 532 dt. 8-3-69
	sulphoxides and sul-	Other vegetables	0.05	20. G.S.R, 1764 dt, 26-7-69 (Corrigendum)
	phones, expressed as	Fruits	0.05	21. G.S.R. 2068 dt, 30-8-69
	phorate)	Oil seeds	0.05	22. G.S.R. 1808 dt. 24-10-70
		Edible oils	0.03	
		Sugarcane	0.05	23. G.S.R. 938 dt. 12-6-71
		Eggs	0 . 05 (shell	24. G.S.R, 992 dt, 3-7-71
			free	25. G.S.R. 553 dt, 6-5-72
			basis)	26. G.S.R. 436(E) dt. 10-10-72
		Meat & Poultry	0.05	27. G.S.R. 133 dt. 10-2-73
			(carcase	28. G.S.R. 205 dt, 23-2-74
			fat	29. G.S.R. 850 dt. 12-7-75
		3 etts	basis)	30. G.S.R. 508 (E) dt. 27-9-75
		Milk & Milk Products	0.05	31, G.S.R. 63 (E) dt. 5-2-76
			(fat basis)	32, G.S.R. 754 dt. 29-5-76
			(Jasia)	33. G.S.R. 755 dt. 29-5-76
49	Simazine	Maize	0.13	34. G.S.R. 856 dt. 12-6-76
		Sugarcane	0.25	35, G.S.R. 1417 dt. 2-10-76
50	Pirimiphos-methyl	Rice	0.50	36. G.S.R. 4(E) dt. 4-1-77
-	-	Wheat grains	5.00	
		Milled wheat grains	2.50	37. G.S.R. 18(E) dt. 15-1-77
		Eggs	0.05	38, G.S.R. 651(E) dt. 20-10-77
			(shell	39. G.S.R. 732(E) dt. 5-12-77
			free basis)	40. G.S.R. 775(E) dt. 27-12-77
		Meat & Poultry	0.05	41. G.S.R, 36(E) dt, 21-1-78
		2120-1-00-129	(carcase	42. G.S.R. 70(E) dt. 8-2-78
			fat	43. G.S.R. 238(E) dt, 20-4-78
			basis)	44. G.S.R. 393 (E) dt. 4-8-78
		Milk & Milk product		45. G.S.R. 590 (E) dt, 23-12-78
			(fat Logie)	46. G.S.R. 55(E) dt. 31-1-79
			basis)	47, S.O. 142 (E) dt. 16-3-79 (Corrigendum)
				48. G.S.R. 231 (E), dt. 6-4-79
				49. G.S.R. 1043 dt, 11-8-79 (Corrigendum)
		[No. P.15014/2/88 PH (F&		50, G.S.R. 1210 dt. 29-9-79 (Corrigendum)
		BALBIR SINGH	, Jt. Secy.	
				51. G.S.R. 19(E) dt. 28-1-80

Note: The Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 were first published in Part II, Section 3 of the Gzazette of India vide S.R.O. 2106 dated 12-9-55 and subsequently amenda as follows by:

ded as follows by:—

S.R.O. 1202 dt. 26-5-56
 S.R.O. 1687 dt. 28-7-56

3. S.R.O. 2213 dt. 28-9-56 (Extraordinary)

4, S.R.O. 2755 dt. 24-11-56

52. G.S.R. 243 dt. 1-3-80 53. G.S.R. 244 dt. 1-3-80

54, G.S.R. 996 dt. 27-9-80 (Corrigendum)

55, G.S.R. 579 (E) dt. 13-10-80

56. G.S.R. 652(E) dt. 14-11-80

57. G.S.R. 710 (E), dt. 22-12-80

58. G.S.R. 23(E) dt. 16-1-81

- 59. G.S.R. 205 (E) dt. 25-3-81 (Corrigendum)
- 60. G.S.R. 290 (E) dt. 13-4 91
- 61. G.S.R. 444 dt. 2-5-81 (Corrigendum)
- 62. G.S.R. 503 (E) dt. 1-9-81
- 63, G.S.R. 891 dt. 3-10-81 (Corriger dum)
- 64. G.S.R. 1056 dr. 5-12 23 (Corde admin)
- 65. G.S.R. 80 dt. 23-1-82 (Corrigination)
- 66. G.S.R. 44(E), dt. 5;2 82
- 67. G.S.R. 57(E) dt, !1-2-82
- 68, G.S.R., 245(E) dt. 11-3-82
- 69. G.S.R. 307(E) dt. 3-4-82 (Corrigendum)
- 70. G.S.R. 386 dt, 17-4-82 (Corrigendum)
- 71, G.S.R. 422 (E) dt. 24-5-82
- 72, G.S.R. 476 (E) dt. 29-6-82
- 73. G.S.R. 504(E), dt. 20-7-82 (Corrigendum)
- 74. G.S.R. 753(E) dt. 11-12-82 (Corrig ndum)
- 75. G.S.R. 109 (E) dt, 26-2-83
- 76. G.S.R. 249(E) dt. 8-3-83
- 77. G.S.R. 268(E) dt. 16-3-83
- 78, G.S.R, 283(E) dt, 26-3-83
- 79. G.S.R. 329(E) dt. 14-4-83 (Corigendum)
- 80. G.S.R. 539(E) dt. 1-7-83 (Corrigendum)
- 81. G.S.R. 634 dt. 9-8-83 (Corrigendum)
- 82. G.S.R. 743 dt. 8-10-83 (Corrigendum)
- 83. G.S.R. 790(E) dt. 10-10-83
- 84. G.S.R. 803(E) dt, 27-10-83
- 85. G.S.R. 816(E) dt. 3-11-83
- 86. G.S.R. 829(F) dt. 7-11-83
- 87. G.S.R. \$48(E) dt. 19-11-33
- 88. G.S.R. 893(E) dt. 17-12-83 (Corrigendum)
- 89. G.S.R. 113 dt. 20-1-84 (Corrigendum)
- 90. G.S.R, 500(E) dt. 9-7-84
- 91, G.S.R. 612(E) dt, 18-8-84 (Corrigendum)
- 92, G.S.R. 744(E) dt. 27-10-84
- 93. G.S.R. 764(E) dt. 15-11-84
- 94. G.S.R. 3(E) dt. 1-1-85.
- 95. G.S.R. 11(E) dt. 4-1-85
- 96. G.S.R. 142(E) dt. 8-3-85 (Corrigendum)
- 97. G.S.R. 293(E) dt. 23-3-85
- 98. G.S.R. 360(E) dt. 18-4-85 (Corrigendum)
- 99. G.S.R. 385(E) dt. 29-4-85 (Corrigendum)
- 100. G.S.R. 543(E) dt. 2-7-85
- 101, G.S.R. 550(E) dt. 4-7-85
- 102, G.S.R. 587(E) dt. 17-7-85 (Corrigendum)
- 103, G.S.R. 605(E) dt. 24-7-85

- 104. G.S.R. 745(E) dt. 20-9-85
- 105. G.S.R. 746(E) dt, 20-9-85
- 106. G.S.R. 748(E) dt. 23-9-85 (Corrigendum)
- 107. G.S.R. 892(E) dt. 6-12-85
- 108. G.S.R. 903(E) dt. 17-12-85 (Corrigendum)
- 109. G.S.R. 7J(E) dt. 29-1-86
- 110. G.S.R. 507(E) dt. 19-3-86
- 111. G.S.R. 724(E) dt. 29-4-86 (Corrigendum)
- 112, G.S.R. 851(E) dt. 13-6-86
- 113. G.S.R. 852(E) dt. 13-6-86
- 114. G.S.R. 910(E) dt. 27-6-86
- 115. G.S.R. 939(E) dt. 9-7-86 (Corrigendum)
- 116. G.S.R. 1008 (E) dt. 18-8-86 (Corrigendum)
- 117. G.S.R. 1149(E) dt. 15-10-86 (Corrigendum)
- 118. G.S.R, 1207 (E) dt, 18-11-86 (Corrigendum)
- 119. G.S.R. 1228(E) dt. 27-11-86
- 120, G.S.R. 12(E) dt. 5-1-87
- 121. G.S.R, 28(E) dt, 13-1-87 (Corrigendum)
- 122. G.S.R. 270(E) dt. 2-3-87
- 123. G.S.R. 344(E) dt, 31-3-87 (Corrigendum)
- 124. G.S.R. 422(E) dt. 29-4-87 (Corrigendum)
- 125. G.S.R. 449(E) dt. 29-4-87 (Corrigendum)
- 126. G.S.R. 500(E) dt. 15-5-87 (Corrigendum)
- 127. G.S.R. 569(E) dt. 12-6-87 (Corrigendum)
- 128, G.S.R. 840 (E) dt. 6-10-87
- 129. G.S.R. 900(E) dt. 10-11-87
- 130. G.S.R. 916(E) dt. 17-11-87
- 131, G.S.R. 917(E) dt. 17-11-87
- 132. G.S.R. 918 (E) dt. 17-11-87 (Corrigendum)
- 133. G.S.R. 72(E) dt. 3-2-88 (Corrigendum)
- 134, G.S.R. 73(E) dt. 3-2-88 (Corrigendum)
- 135. G.S.R. 366(E) dt, 23-3-88 (Corrigendum)
- 136, G.S.R. 367(E) dt. 23-3-88
- 137, G.S.R, 437(E) dt. 8-4-88
- 138. G.S.R. 436(E) dt. 8-4-88
- 139. G.S.R. 454(E) dt. 8-4-88
- 140. G.S.R. 618 (E) dt. 16-5-88
- 141, G.S.R. 855(E) dt. 12-8-88
- 142, G.S.R. 856(E) dt. 12-8-88
- 143. G.S.R. 924(E) dt. 13-9-88 (Corrigendum)
- 144, G.S.R. 1081(E) dt. 17-11-88
- 145, G.S.R. 1157 (E) dt. 9-12-88
- 146, G.S.R. 42(E) dt. 20-1-89 (Cotrigendum)